

## TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

# PENOSIL HydroStop 644

Drėgmės izoliacijos priemonė naudojam patalpose, norint išvengti drėgmės patekimo į pastatų konstrukcijas.

- Dažoma.
- Vandens pagrindu.
- Neskleidžia kvapo.
- Neiškiria kenksmingų junginių.

### Naudojimo sritys

- Naudojama drėgnose patalpose porėtiems sienų ir lubų paviršiams apsaugoti nuo drėgmės prieš klojant keramines plyteles ar kitas apdailos medžiagas.
- Apsaugo nuo drėgmės prasiskverbimo šiuos paviršius: gipso kartono plokštes, betoną, tinkuotą ar plytų sieną.

### Sukimba su

- Betonu
- Plytomis
- Tinkuotais paviršiais
- Gipso kartono plokštėmis
- Statybinėmis plokštėmis

### Naudojimo instrukcija

#### Naudojimo sąlygos

Oro, medžiagos ir priemonės temperatūra naudojimo metu turėtų būti ne žemesnė kaip +10 °C, o maksimali santykinė oro drėgmė – mažesnė nei 80 %.

#### Paviršiaus paruošimas

Paviršiai turi būti sausi, švarūs ir be dulkių, birių dalelių ir alyvos likučių.

#### Tepimo būdas

Užtepkite ant paviršiaus naudodami dažų volelį arba teptuką. Priemonė dengiama ant pagrindo dviem sluoksniais.

*Pirmasis sluoksnis:* skiedžiamas vandeniu santykiu 1:1. Praėjus 30 minučių arba kai paviršius išdžiūsta, užtepkite antrą sluoksnį.

*Antras sluoksnis:* neskiestas. Keraminės plytelės klijuojamos maždaug po 4 valandų, kai drėgmės izoliacijos sluoksnis išdžiūsta. Dengimas 0,15 l/m<sup>2</sup>, ant porėtų paviršių – 0,3 l/m<sup>2</sup>.

#### Valymas

Nesustingusį produktą nuvalykite vandeniu arba naudokite PENOSIL Cleaning Wipes 941 valymo servetėles. Sustingusį produktą pašalinkite mechaniškai.

### Techniniai duomenys

Savybės	Reikšmė	Vienetai
pH	7-8	
Tankis (DIN 53 217)	1,03	g/cm <sup>3</sup>
Džiūvimo laikas	4	val.

Nurodytos vertės buvo gautos esant +23 °C ir 50 % santykinėi drėgmei, jei nenurodyta kitaip. Šios vertės gali skirtis priklausomai nuo aplinkos veiksnių, tokių kaip temperatūra, drėgmė ir pagrindo tipas.

## Spalva

Rožinė.

## Pakuotė

- 1 l plastikinis butelis
- 3 l plastikinis kanistras
- 10 l plastikinis kanistras

## Laikymo sąlygos ir tinkamumo laikas

Garantuojamas tinkamumo laikas – 24 mėnesiai nuo pagaminimo datos, jei laikomas uždaroje originalioje pakuotėje sausoje vietoje nuo +5 °C iki +30 °C. Venkite užšalimo.

## Apribojimai

- Nenaudokite dirvožemio drėgmei blokuoti sanitarinėse patalpose.
- Netinka paviršiams, kurie yra nuolat šlapi arba po vandeniu.
- Netinka naudoti kaip cemento mišinio priedo.

## Saugumo taisyklės

Naudojimo metu užtikrinkite pakankamą vėdinimą ir dėvėkite būtinas asmenines apsaugos priemones.

Išsamią informaciją apie saugą galite rasti saugos duomenų lape (SDL).

Pastaba. Šioje dokumentacijoje pateiktos instrukcijos yra pagrįstos gamintojo atliktais bandymais ir pateiktos sąžiningai. Dėl medžiagų ir pagrindo skirtumų, taip pat dėl įvairių naudojimo galimybių, kurių mes negalime kontroliuoti, gamintojas neatsako už pasiektus rezultatus. Bet koku atveju rekomenduojama patikrinti gaminio tinkamumą jo naudojimo vietoje. Gamintojas pasilieka teisę keisti gaminius be išankstinio įspėjimo.

Šis TDL pakeičia visus ankstesnius to paties gaminio duomenų lapus.